



Mischtabelle für 2-Takt-Öle

2-Takt-Öle der Hersteller **BEL RAY** und **IPONE** sind für höchste Anforderungen im täglichen Einsatz, sowie im Sportbereich formuliert. **IPONE** produziert auch 2-Takt-Öle in so genannten „Dosierflaschen“ (1 Liter), hierfür sind Mischtabellen überflüssig. Für alle anderen Gebinde-Größen, soll die nachfolgende Tabelle das Mischen übersichtlich gestalten.

	1:20	1:25	1:30	1:35	1:40	1:45	1:50	1:100
Benzin	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml	Öl/ml
1,0 L	50	40	33	29	25	22	20	10
1,5 L	76	60	50	43	38	33	30	15
2,0 L	100	80	67	57	50	44	40	20
2,5 L	125	100	83	71	63	56	50	25
3,0 L	150	120	100	86	75	67	60	30
3,5 L	176	140	117	100	88	78	70	35
4,0 L	200	160	133	114	100	89	80	40
4,5 L	226	180	150	129	113	100	90	45
5,0 L	250	200	167	143	125	111	100	50
6,0 L	300	240	200	171	150	133	120	60
7,0 L	350	280	233	200	175	156	140	70
8,0 L	400	320	267	229	200	178	160	80
9,0 L	450	360	300	257	225	200	180	90
10,0 L	500	400	333	286	250	222	200	100
11,0 L	550	440	367	314	275	244	220	110
12,0 L	600	480	400	343	300	267	240	120

©MENEKS AG 11-2020



Ein wichtiger Hinweis: Das **BEL RAY „H1-R Racing“** und **„IPONE Racing Stroke 2R“** ist nur für Gemisch-Schmierung geeignet! Bitte nicht für Methanol-Treibstoff verwenden!



Gefahrenhinweise, Produktdatenblatt, Sicherheitsdatenblatt und Preise unter:

www.meneks-b2b.de (24/7)